

Digital Wave Player

EN INSTRUCTIONS **FR** MODE D'EMPLOI
DE BEDIENUNGSANLEITUNG **ES** INSTRUCCIONES
IT ISTRUZIONI **RU** РУКОВОДСТВО

OLYMPUS IMAGING CORP.
Shinjuku Moritaki, 3-1, Nishi-Shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0014, Japan. Tel. 03-3340-2111
OLYMPUS IMAGING AMERICA INC.
3500 Corporate Parkway, P.O. Box 610, Center Valley, PA 18034-0610 U.S.A. Tel. 1-888-553-4448

OLYMPUS IMAGING EUROPA GMBH
(Premises/Goods delivery address)
(Letters) Postfach 10 49 00 20034 Hamburg, Germany, Tel. 040-23770
OLYMPUS LTD.
248 Honduras Street, London EC2Y 1TX, United Kingdom Tel. 020-7253-2722
http://www.olympus.com/

Notes
• You cannot send files from the PC to the recorder and cannot overwrite files in the recorder with Olympus Digital Wave Player.
• Olympus Digital Wave Player does not support recording audio from a microphone.

In this manual the user is assumed to be familiar with Microsoft Windows software. For details on operation of the PC, refer to the operating instructions for your PC.

Remark
• Vous ne pouvez pas envoyer de fichiers de votre PC à l'enregistreur ni écraser des fichiers dans l'enregistreur avec l'Olympus Digital Wave Player.

L'Olympus Digital Wave Player n'a pas les logiciels de reconnaissance vocale.

L'Olympus Digital Wave Player n'a pas les ordinateurs Apple Macintosh.

Dans ce mode d'emploi, l'utilisateur est supposé familiarisé avec le logiciel Microsoft Windows. Consultez le mode d'emploi de votre PC pour plus de détails sur son fonctionnement.

Hinweise

Die Übertragung von Dateien vom PC zum Recorder und das Überschreiben von Dateien im Recorder mit Olympus Digital Wave

• Spracherkennungs-Software wird von Olympus Digital Wave Player nicht unterstützt.

• Apple Macintosh-Rechner werden von Olympus Digital Wave Player nicht unterstützt.

• Dans ce mode d'emploi, l'utilisateur est supposé familiarisé avec le logiciel Microsoft Windows. Consultez le mode d'emploi de votre PC pour plus de détails sur son fonctionnement.

Note

USB support is not available under the following environments, even for PCs equipped with a

USB port: Windows 2000/XP(x64 Edition is not supported)/Vista(x64 Edition is not supported)

upgraded from Windows 95 or 98.

Hinweise

Même lorsque le PC est équipé d'un port USB, le support USB n'est pas disponible pour les

environnements suivants: Windows 2000/XP(Edition x64 n'est pas prise en charge)/Vista(L'édition

x64 n'est pas prise en charge) Familiare mise à jour à partir de Windows 95 ou 98.

The feature of the Digital Wave Player

Functions provided by Olympus Digital Wave Player are summarized below:
• PC storage and management of voice recordings made with the recorder.
• Playback of files.
• Recording of sound files directly on a PC using the recorder with a USB terminal connector.

Operating Environment

Operating system: Microsoft 2000/XP/Vista
PC: IBM PC/AT-compatible machine
CPU: Intel Pentium 166 MHz or more
RAM: 32MB or more
Hard-disk space: 25MB (additional space required to store sound files)
Sound card: Creative Labs Sound Blaster 16 or any 100% compatible sound card
Display: 800 x 600 pixels min., 256 colors min.
CD-ROM drive: 2x CD-ROM
USB port: At least one free port
Audio output jack: Earphone or speaker output(s)

Note

USB support is not available under the following environments, even for PCs equipped with a USB port: Windows 2000/XP(x64 Edition is not supported)/Vista(x64 Edition is not supported)

Hinweise

Bei folgenden Umgebungen ist selbst bei einem PC mit USB-Port keine USB-Unterstützung vorhanden: Windows 2000/XP(x64 Edition wird nicht unterstützt)/Vista(x64 Edition wird nicht unterstützt) als Update von Windows 95 oder 98.

Remarks

Même lorsque le PC est équipé d'un port USB, le support USB n'est pas disponible pour les

environnements suivants: Windows 2000/XP(Edition x64 n'est pas prise en charge)/Vista(L'édition

x64 n'est pas prise en charge) Familiare mise à jour à partir de Windows 95 ou 98.

Installing Olympus Digital Wave Player

Before you connect the USB cable to the recorder and your PC, you must first install the

software.

1 Set the Olympus Digital Wave Player CD-ROM in the CD-ROM drive.

The Installation program will start automatically.*

* If the setup program does not start automatically, double-click the CD-ROM icon in the

Explorer window and double-click on the "setup.exe" icon.

2 Install Olympus Digital Wave Player by following the instructions displayed in the

Windows Control Panel.

The icon appears in the task tray on the desktop.

Uninstalling Olympus Digital Wave Player

To uninstall Olympus Digital Wave Player, follow the procedure below.

1 Click the Windows [start] button.

2 Point to [All Programs], select [Olympus Digital Wave Player], and then click [Uninstall Digital Wave Player].

3 Follow the on-screen instructions to uninstall Olympus Digital Wave Player.

Starting Olympus Digital Wave Player

When you connect the recorder to your PC with the supplied USB cable, Olympus Digital Wave Player starts, and the main window appears automatically.

In such a case, batteries are not necessary for the recorder, because power is supplied to the recorder from the connected PC via the USB cable.

Note

Release the hold switch of the recorder before connecting the USB cable to a PC.

Canadian RFI

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC

Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This

equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions,

may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a

particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined

by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following

measures:

• Reposition or relocate the receiving antenna.

• Increase the separation between the equipment and receiver.

• Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

• Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Canadian RFI

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio

Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

Cet appareil numérique ne dépasse pas les limites de la classe B pour les émissions de bruit radio émanant d'appareils numériques, tel que prevus dans les Règlements sur l'interférence du Ministère canadien des Communications.

For customers in Europe

CE This symbol indicates that this product complies with the requirements of the European Directive for safety, health, environment and consumer protection of the European Commission.

CE L'indication "CE" signifie que ce produit est conforme aux exigences concernant la sécurité, la santé, l'environnement et la protection du consommateur.

CE Das „CE“ Zeichen bestätigt die übereinstimmung mit den entsprechenden Bestimmungen für Betriebssicherheit und Umweltschutz.

CE CE mark indicates that this product is in conformity with the essential requirements of the European Directive relating to the safety, health and protection of consumers.

CE Ce symbole indique que cette unité est conforme aux normes essentielles énoncées dans la directive relative à la sécurité, la santé, la protection de l'environnement et la protection du consommateur.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

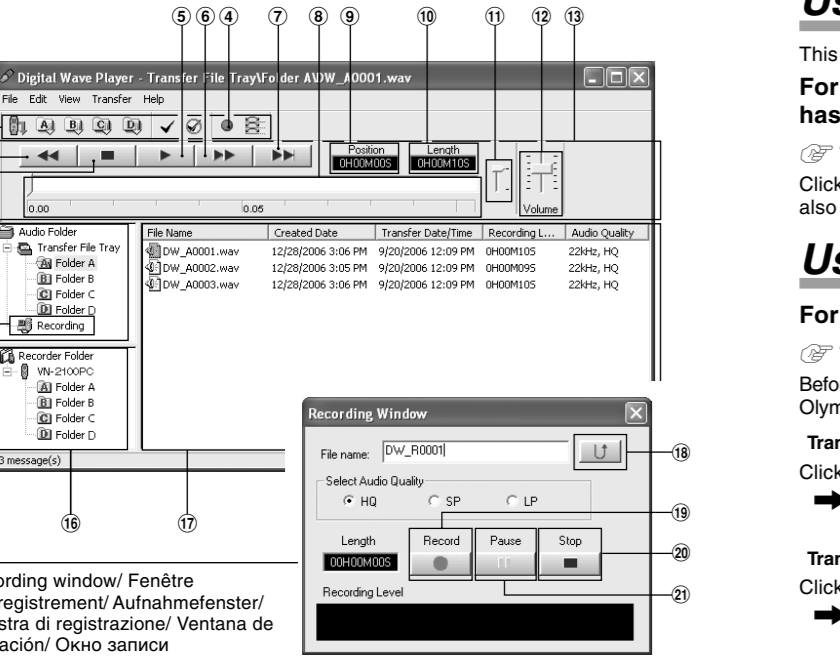
CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.

CE IV (CE) indica que el producto cumple con las normas esenciales establecidas en la Directiva Europea de Aparatos Electrónicos y de Equipos de Informática y sus modificaciones.



Using Online Help

This manual explains how to install Olympus Digital Wave Player and connect the hardware. For more detailed instructions, view the Online Help after the software has been installed.

To open Online Help

Click [Help] in Olympus Digital Wave Player's main window, then click [Open Help]. You can also press the [F1] key to open the Help window.

Using Olympus Digital Wave Player

For more detailed instructions, refer to Online Help.

Transferring Recorded Files to the PC

Before transferring recorded files to the PC, make sure the recorder is connected to the PC properly. Olympus Digital Wave Player provides the following two methods for transferring files to the PC.

Transferring all folders

Click the button. → All files in the recorder are transferred to the PC's folders whose names are the same as the folder names in the recorder.

Transferring a selected folder

Click the button. → All files in the selected folder in the recorder are transferred to the PC's folder whose name is the same as the folder name in the recorder.

When you transfer files, the filenames change as follows.



* The file number of the transferred file is renumbered automatically and will differ from the original file on the recorder.

Notes
• Transfer time may vary depending on the recording mode of a file and PC's performance.

• You cannot upload files from the PC to the recorder.

• You cannot transfer a file that has the same recording time and date as a file already in the corresponding folder on the PC.

• To transfer files, 20MB or more of the hard-disk space is necessary to assure stable performance of the PC.

Playing the Files on the PC

Any file transferred from the recorder or recorded directly to the PC can be played back on the PC. 1 Choose the desired folder in the audio folder window.

2 Click the desired file on the file list.

3 Click the (lecture) button to play back the file.

You can also perform other operations, such as fast forwarding, rewinding, etc., with the buttons and controls on the playback controller panel.

Notes
You cannot play back the files stored on the recorder by Olympus Digital Wave Player on the PC.

Recording on a PC with the recorder as the microphone (Direct recording)

Before recording, make sure the recorder is connected to the PC properly.

1 Click the in the main window to display the recording window.

2 Click the (Record) button to start recording.

3 Click the (Stop) button to stop recording.

If you click the , the recording window changes to the main window.

The recorded files are stored in the recording folder in the audio folder window.

To pause recording, click the button during recording.

Notes
• The files are recorded directly on the PC and not on the recorder.

• To perform direct recording, 20MB or more of the hard-disk space is necessary to assure stable performance of the PC.

• The recorded files are stored as .wav files. Before recording, make sure that the free memory of the PC is sufficient for recording a .wav file.

File Format

The files transferred to the PC or recorded directly on a PC are stored as .wav files. Such filenames use the .wav extension.

Measure of size of file and time for transfer

(5 minutes of recording with the recorder)

	Size of file	Time for transfer
XHQ mode	Approx. 3.2MB	Approx. 40 seconds
Mode XHQ	Env. 3,2Mo	Env. 40 secondes
HQ mode	Approx. 3.2MB	Approx. 60 seconds
Mode HQ	Env. 3,2Mo	Env. 60 secondes
SP mode	Approx. 1.6MB	Approx. 45 seconds
Mode SP	Env. 1,6Mo	Env. 45 secondes
LP mode	Approx. 1.2MB	Approx. 30 seconds
Mode LP	Env. 1,2Mo	Env. 30 secondes

• Microsoft and Windows are registered trademarks of Microsoft Corporation.

• Intel and Pentium are registered trademarks of Intel Corporation.

• Macintosh and Apple are registered trademarks of Apple Computer, Inc.

• Other product and brand names mentioned herein may be the trademarks or registered trademarks of their respective owners.

Utilisation de l'Aide en ligne

Ce mode d'emploi explique comment installer l'Olympus Digital Wave Player et raccorder le matériel. Pour des instructions plus détaillées, se reporter à l'Aide en ligne après l'installation du logiciel.

Pour ouvrir l'Aide en ligne

Cliquez sur [Aide] dans la fenêtre principale de l'Olympus Digital Wave Player, puis sur [Ouvrir l'Aide]. Vous pouvez aussi appuyer sur la touche [F1] pour ouvrir la fenêtre Help.

Utilisation de l'Olympus Digital Wave Player

Voir l'Aide en ligne pour les instructions plus détaillées.

Transfert de fichiers enregistrés dans le PC

Avant d'effectuer le transfert de fichiers depuis l'ordinateur personnel vers l'ordinateur, vérifiez que le lecteur est correctement raccordé au PC avant de transférer les fichiers enregistrés au PC. L'Olympus Digital Wave Player offre les deux méthodes suivantes de transfert de fichiers dans le PC.

Transfert de tous les dossiers

Cliquez sur le bouton → Tous les fichiers dans l'enregistreur sont transférés dans les dossiers du PC de même nom que ceux dans l'enregistreur.

Transfert d'un dossier sélectionné

Cliquez sur le bouton → Tous les fichiers dans le dossier sélectionné de l'enregistreur sont transférés dans le dossier de même nom que celui dans l'enregistreur.

Les noms de fichiers changent comme suit à leur transfert.



* Le fichier transféré est automatiquement renuméroté et son numéro sera différent de celui du fichier original dans l'enregistreur.

Remarques

• Le temps de transfert peut varier selon le mode d'enregistrement d'un fichier et les performances du PC.

• Vous ne pouvez pas télécharger des fichiers du PC sur l'enregistreur.

• Une transfert de fichiers, pour des besoins solos avec une heure et une date d'enregistrement qu'un fichier déjà existant dans le dossier correspondant dans le PC.

• Pour transférer des fichiers, un espace libre d'au moins 20 Mo est requis sur le disque dur pour assurer la stabilité des performances du PC.

Lecture de fichiers dans le PC

Tout fichier transféré de l'enregistreur ou enregistré directement dans le PC peut être lu sur le PC.

1 Choisissez le dossier souhaité dans la fenêtre du dossier audio.

2 Cliquez sur le fichier souhaité dans la liste des fichiers.

3 Cliquez sur le bouton (lecture) pour lire le fichier.

Vous pouvez également effectuer d'autres opérations, telles qu'avance rapide, retour rapide, etc., avec les touches et commandes sur le panneau des fonctions de la lecture.

Remarque

Vous ne pouvez pas lire les fichiers sauvegardés dans l'enregistreur avec l'Olympus Digital Wave Player sur le PC.

Enregistrement sur un PC avec l'enregistreur servant de microphone (enregistrement direct)

Avant d'enregistrer, vérifiez que l'enregistreur est correctement raccordé au PC.

1 Cliquez sur le bouton dans la fenêtre principale pour afficher la fenêtre d'enregistrement.

2 Cliquez sur le bouton (enregistrement) pour démarrer la lecture.

3 Cliquez sur le bouton (arrêt) pour arrêter l'enregistrement.

Si vous cliquez sur le bouton , la fenêtre d'enregistrement passe à la fenêtre principale.

Les fichiers enregistrés sont stockés dans le dossier d'enregistrement dans la fenêtre du dossier audio.

Pour faire une pause d'enregistrement, cliquez sur le bouton (pause) pendant l'enregistrement.

Notes

• Les fichiers sont enregistrés directement dans le PC et non sur l'enregistreur.

• Pour effectuer un enregistrement direct, un espace libre d'au moins 20 Mo est requis sur le disque dur pour assurer la stabilité des performances du PC.

• Les fichiers enregistrés sont stockés en tant que fichiers .wav. Avant l'enregistrement, vérifiez que l'espace de mémoire libre est suffisant pour un enregistrement d'un fichier .wav.

Format des fichiers

Tous les fichiers transférés au PC ou enregistrés directement sur un PC sont stockés en tant que fichiers .wav. De tels noms de fichiers utilisent l'extension .wav.

Mesure de la taille du fichier et du temps de transfert

(5 minutes d'enregistrement avec l'enregistreur)

	Taille du fichier	Temps de transfert
XHQ mode	Approx. 3.2MB	Approx. 40 seconds
Mode XHQ	Env. 3,2Mo	Env. 40 secondes
HQ mode	Approx. 3.2MB	Approx. 60 seconds
Mode HQ	Env. 3,2Mo	Env. 60 secondes
SP mode	Approx. 1.6MB	Approx. 45 seconds
Mode SP	Env. 1,6Mo	Env. 45 secondes
LP mode	Approx. 1.2MB	Approx. 30 seconds
Mode LP	Env. 1,2Mo	Env. 30 secondes

• Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

• Intel et Pentium sont des marques déposées par Intel Corporation.

• Macintosh et Apple sont des marques déposées par Apple Computer, Inc.

• D'autres noms de produits et de marques indiqués ici peuvent être des marques de fabrique ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Verwendung der Online-Hilfe

Diese Anleitung erläutert, wie Olympus Digital Wave Player zu installieren und die Hardware-Komponenten anzuschließen sind.

Näheres hierzu finden Sie unter der Online-Hilfe nach der Installation der Software.

Pour ouvrir l'Aide en ligne

Cliquez sur [Aide] dans la fenêtre principale de l'Olympus Digital Wave Player, puis sur [Ouvrir l'Aide]. Vous pouvez aussi appuyer sur la touche [F1] pour ouvrir la fenêtre Help.

Utilisation de l'Olympus Digital Wave Player

Voir l'Aide en ligne pour les instructions plus détaillées.

Apertura della Guida Online

Fare clic su [Guida] nella finestra principale del software Olympus Digital Wave Player, quindi fare clic su [Apri Guida]. La finestra Aiuto può venire aperta anche premendo il tasto [F1].

Uso della Guida Online

Este manual explica cómo instalar el Digital Wave Player de Olympus y hacer las conexiones de los equipos.

Para más instrucciones más detalladas, vea la Ayuda en línea después de que el software haya sido instalado.

Apertura della Guida Online

Fare clic su [Guida] nella finestra principale del software Olympus Digital Wave Player, quindi fare clic su [Apri Guida].

Utilización del Olympus Digital Wave Player

Para más detalles, consulte la Ayuda en línea.